

# Studiemiljøundersøgelsen 2019

Diplomingeniøruddannelsen i Kemi og Bioteknologi

Det Tekniske Fakultet

TEK Uddannelse

April 2019

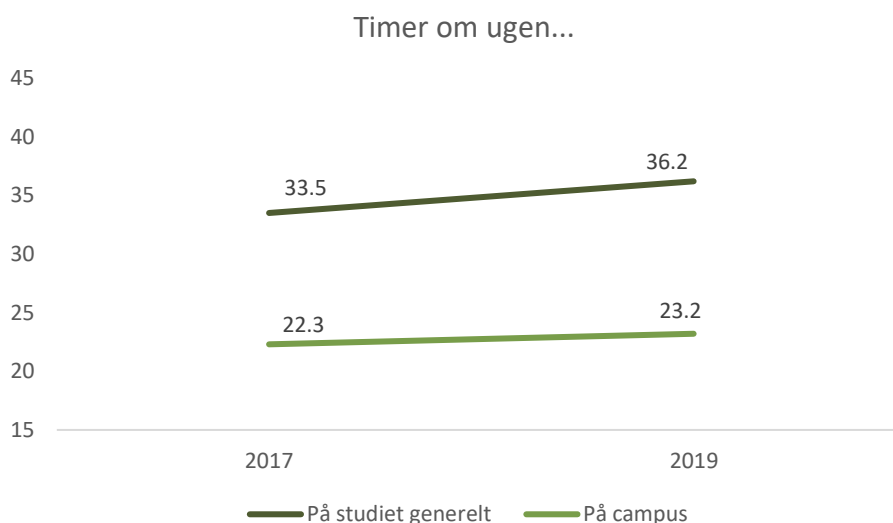
Materialet er udarbejdet af TEK Uddannelse, april 2019.  
Kontaktoplysninger: Specialkonsulent Per Æbelø (pabelo@tek.sdu.dk / 6550 7306)

## Introduktion

Denne rapport er baseret på data fra Studiemiljøundersøgelsen (SMU), som er gennemført på hele SDU i 2019. Tallene i denne rapport dækker de generelle oplysninger for Diplomingeniøruddannelsen i Kemi og Bioteknologi. Dele af resultater i rapporten sammenlignes med data fra SMU i 2017, således at udviklingen kan følges. Der sammenlignes ligeledes med andre diplomingeniøruddannelser på TEK. Den uddannelsesspecifikke svarprocent er på 66 %, hvilket er det samme som svarprocenten for TEK (66 %), men højere end på SDU generelt (49 %). 63 studerende fra denne uddannelse har besvaret undersøgelsen.

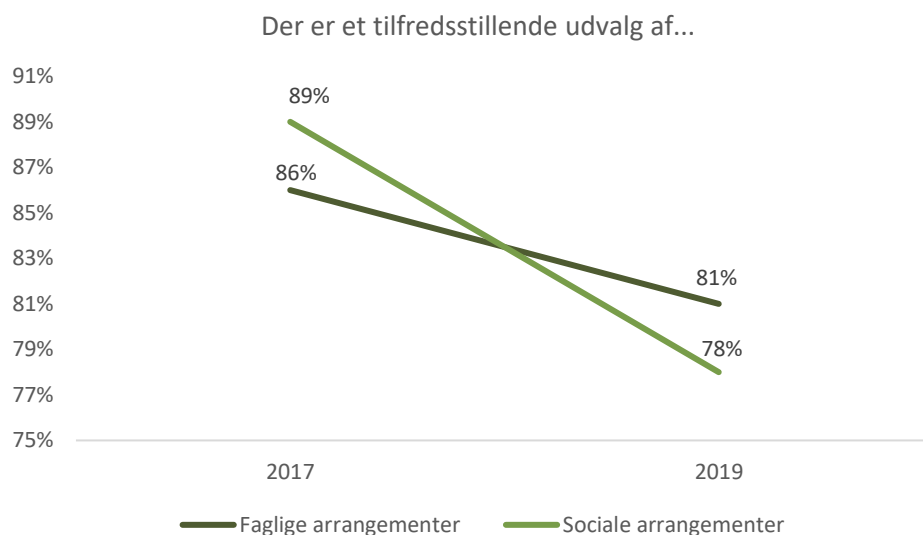
## Studieaktivitet

91 % af de studerende, på Diplomingeniøruddannelsen i Kemi og Bioteknologi, betragter sig selv som fuldtidsstuderende. Dette er en stigning på 2 procentpoint sammenlignet med 2017. De studerende bruger, i gennemsnit, 36,2 timer om ugen på studiet generelt og 23,2 timer på campus. De er således blandt de diplomingeniørstuderende, der bruger færrest timer på campus (rangerer 10 ud af 12), og 18 % angiver, at de bruger 0 timer ugentligt på campus.

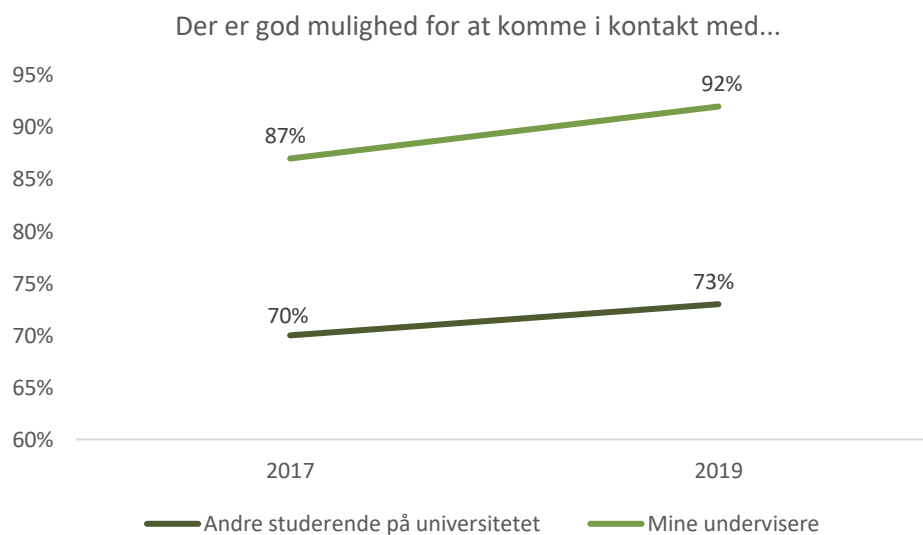


## Fællesskaber

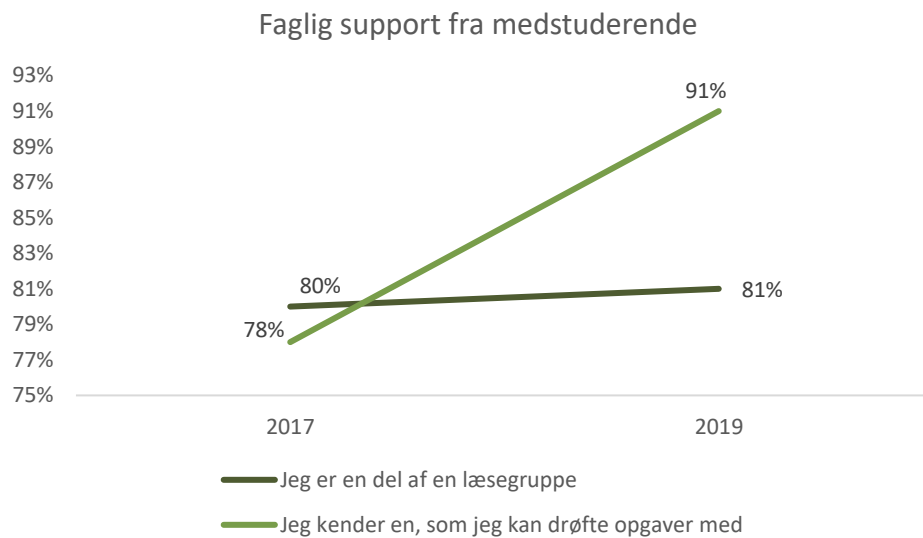
Generelt er de studerende enige i, at der er et tilfredsstillende udvalg af både faglige (81 %) og sociale (78 %) arrangementer. Dette er den højeste tilfredshed omkring udvalget af faglige arrangementer blandt TEKS diplomingeniøruddannelser, trods at tilfredsheden omkring begge parametre er faldet siden 2017.



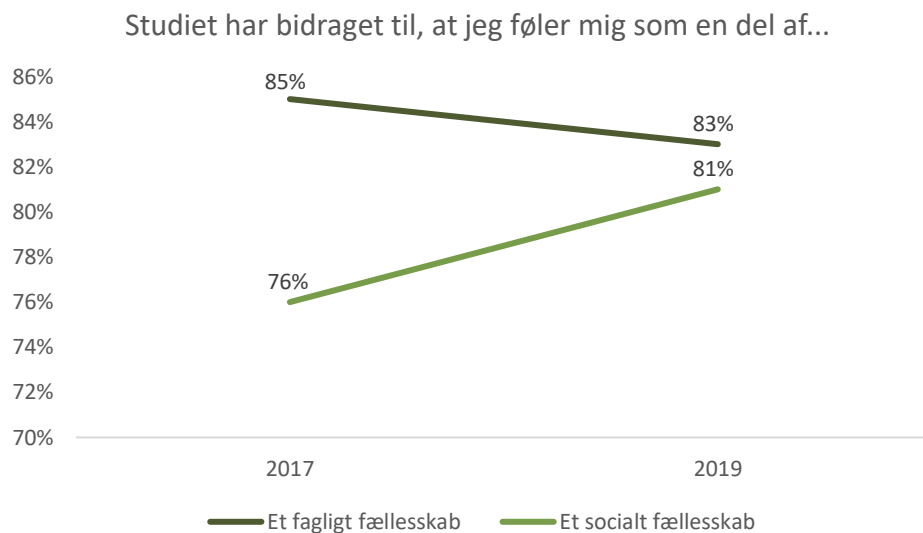
De studerende, på Diplomingeniøruddannelsen i Kemi og Bioteknologi, mener, i begge undersøgelser, at der er bedre muligheder for at komme i kontakt med undervisere (92 %) end med medstuderende (73 %).



Størstedelen (91 %) af de studerende kender en, som de kan drøfte studieopgaver med uden for undervisningstiden. 81 % er en del af en læsegruppe. Af de, der ikke er en del af en læsegruppe, er det blot 3 %, der har lyst til at være en del af en.

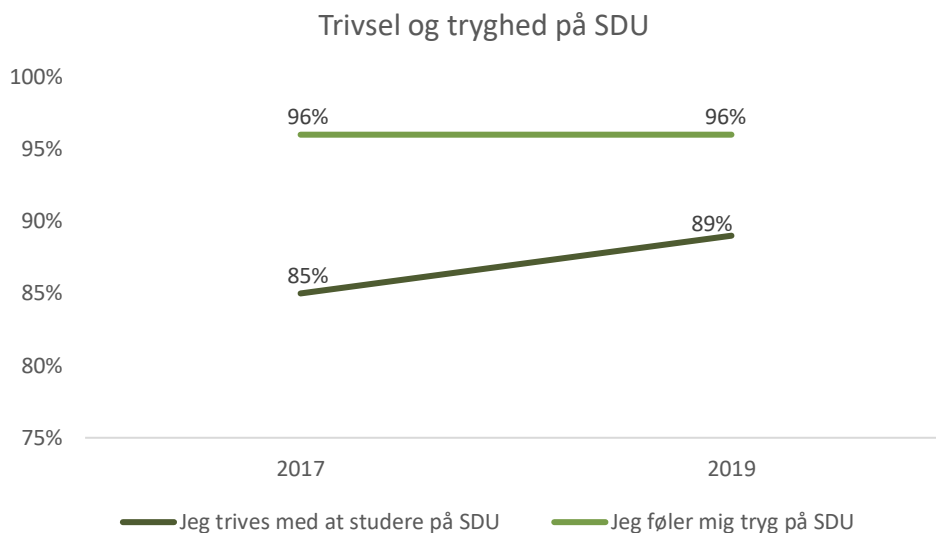


De studerende, på Kemi og Bioteknologi, er nogle af de diplomingeniørstuderende, der i højeste grad føler sig som en del af både et fagligt (83 %) og socialt (81 %) fællesskab (rangerer 2 ud af 12).

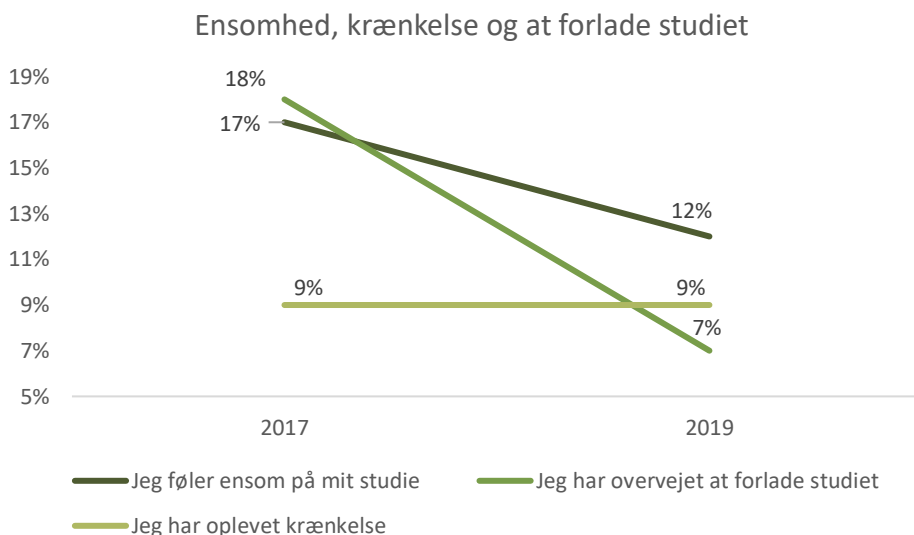


## Trivsel

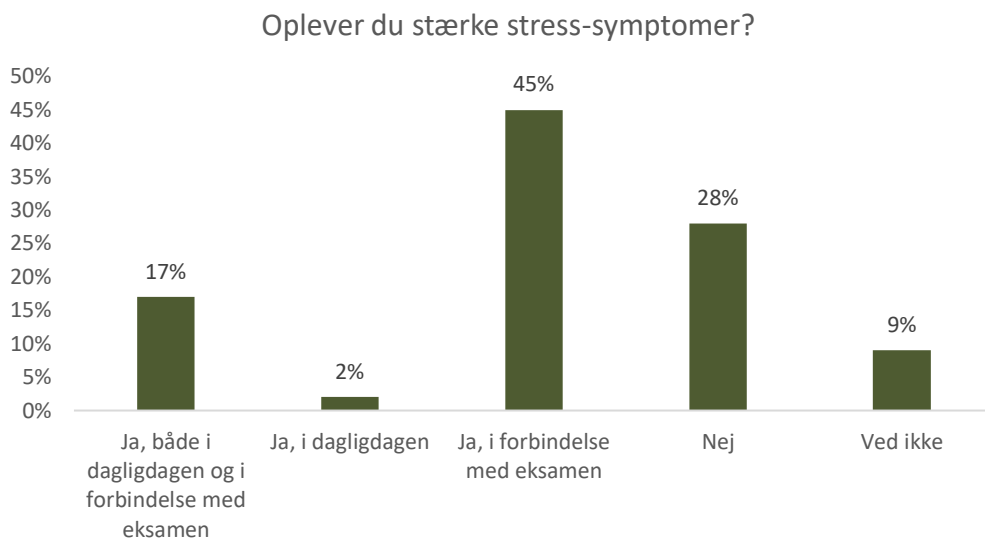
96 % af de studerende føler sig trygge på SDU, hvilket er samme andel som i seneste undersøgelse. 89 % trives på SDU, hvilket er en positiv udvikling på 4 procentpoint.



7 % har overvejet at forlade studiet. 12 % føler sig ensomme på studiet, hvilket er et positivt fald på 5 procentpoint siden 2017. 9 % af de diplomingeniørstuderende har oplevet krænkelse enten i form af f.eks. mobning, vold, sexchikane eller diskrimination, og er på samme niveau som i seneste undersøgelse.



Nogle af de studerende oplever stress enten i dagligdagen eller i forbindelse med eksamen. Andelen af studerende, der er stresset i dagligdagen (21 %) er faldet med 9 procentpoint siden 2017. 45 % oplever udelukkende stress i forbindelse med eksamen. 28 % oplever ingen stærke stress-symptomer.

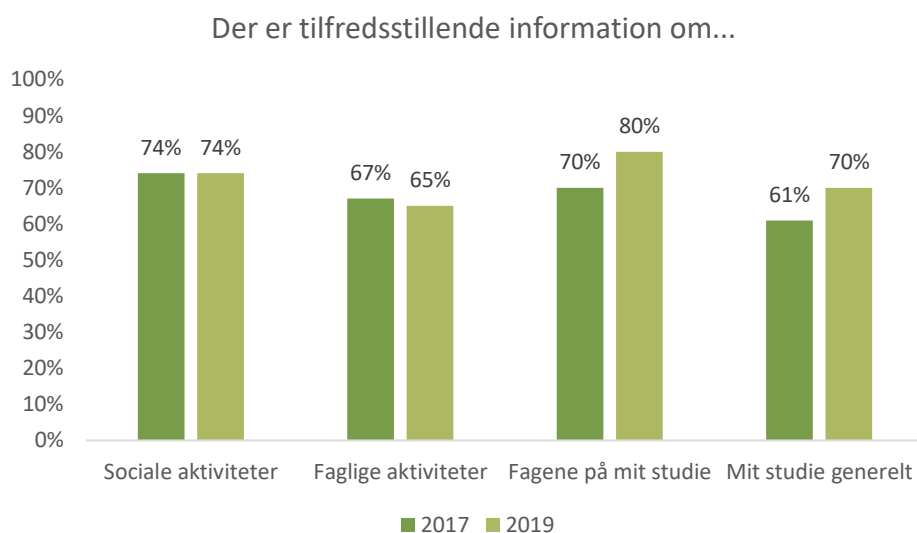


Mange studerende oplever forventninger, der er svære at håndtere – særligt fra dem selv, men også fra studiet. Grundet flere svarmuligheder vises der ikke procenter.

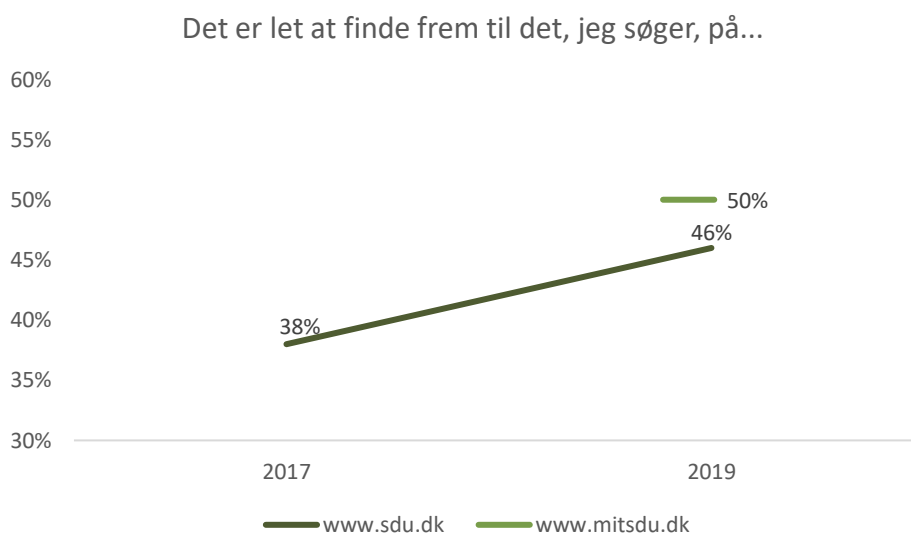
Oplever du forventninger, der er svære at håndtere?	Antal studerende (ud af 63)
Ja, fra mig selv	32
Ja, fra studiet	18
Nej	16
Ja, fra venner og familie	9
Ja, fra mine studiekammerater	9
Ja, andet	1

## Information og kommunikation

Tilfredsheden omkring information om fagene, studiet samt sociale- og faglige aktiviteter, ligger i intervallet 65-80 %. Tilfredsheden omkring informationen om fagene på studiet og studiet generelt, er steget siden 2017.

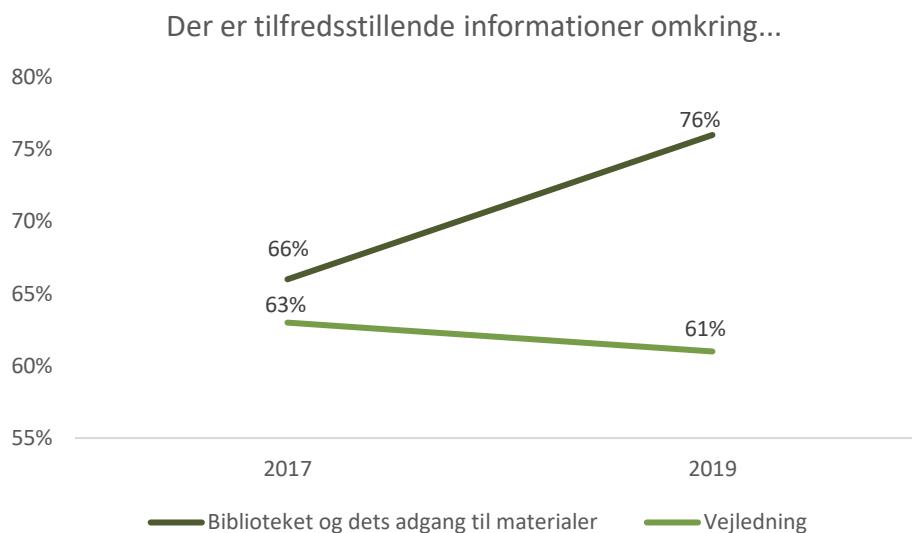


De diplomingeniørstuderende synes generelt, at det er lidt lettere at finde frem til det, de søger, på [www.mitsdu.dk](http://www.mitsdu.dk) end på [www.sdu.dk](http://www.sdu.dk). Dog er der for [www.mitsdu.dk](http://www.mitsdu.dk) kun data fra 2019.



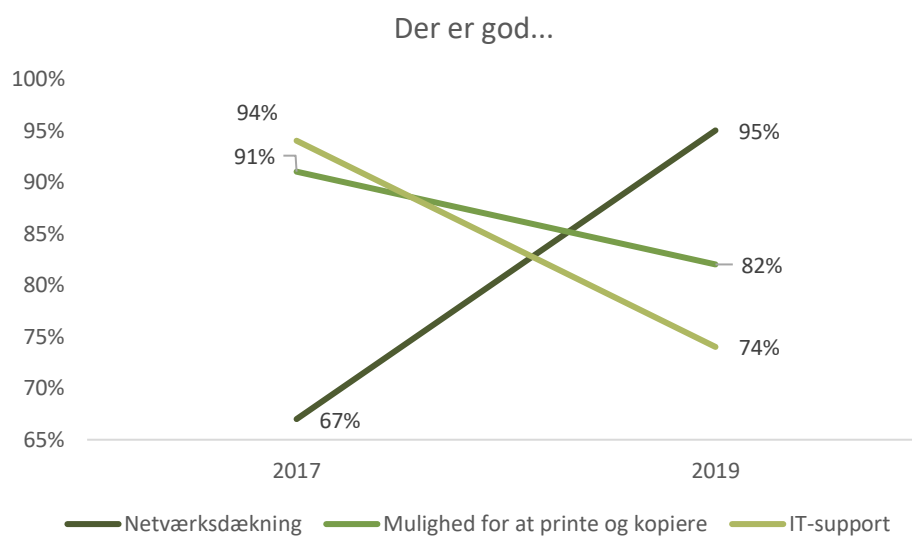


76 % af de studerende er enige i, at bibliotekets webinformationer og adgang til materialer på [www.sdu.dk/bibliotek](http://www.sdu.dk/bibliotek) fungerer tilfredsstillende. Færre (61 %) er enige i, at der er tilfredsstillende information omkring vejledningen (Studenterservice, SDU Erhverv, Studievejledningen, Studenterrådgivningen, faglig vejleder samt Læringszonen).

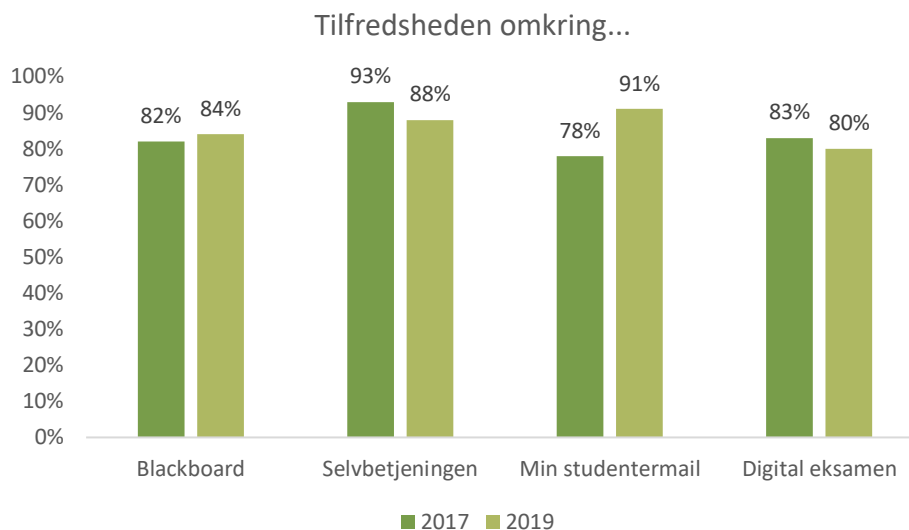


## IT

Generelt er de studerende meget tilfredse med mulighederne for at printe og kopiere (82 %). 95 % er tilfredse med netværksdækningen. Størstedelen (74 %) er ligeledes tilfredse med universitetets IT-support. Tilfredsheden omkring IT-supporten og mulighederne for at printe, er dog faldet siden 2017.

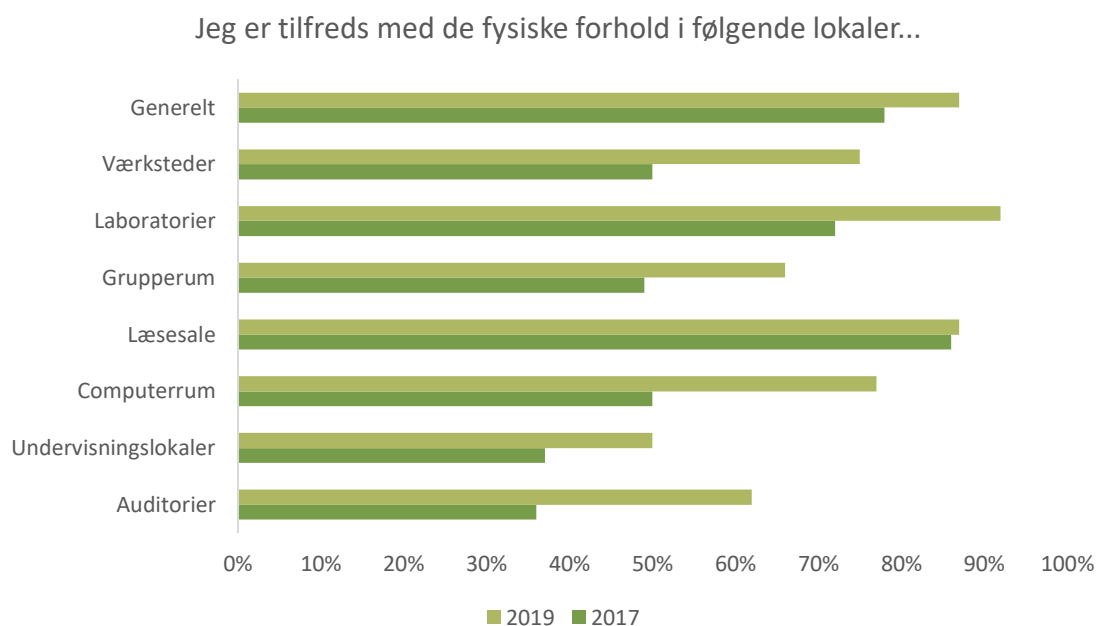


84 % af de studerende er tilfredse med BlackBoard, og 91 % er tilfredse med studentermailen, hvilket for begge parametre er en positiv udvikling siden 2017. Modsat, er tilfredsheden omkring både Selvbetjeningen og digital eksamen faldet.

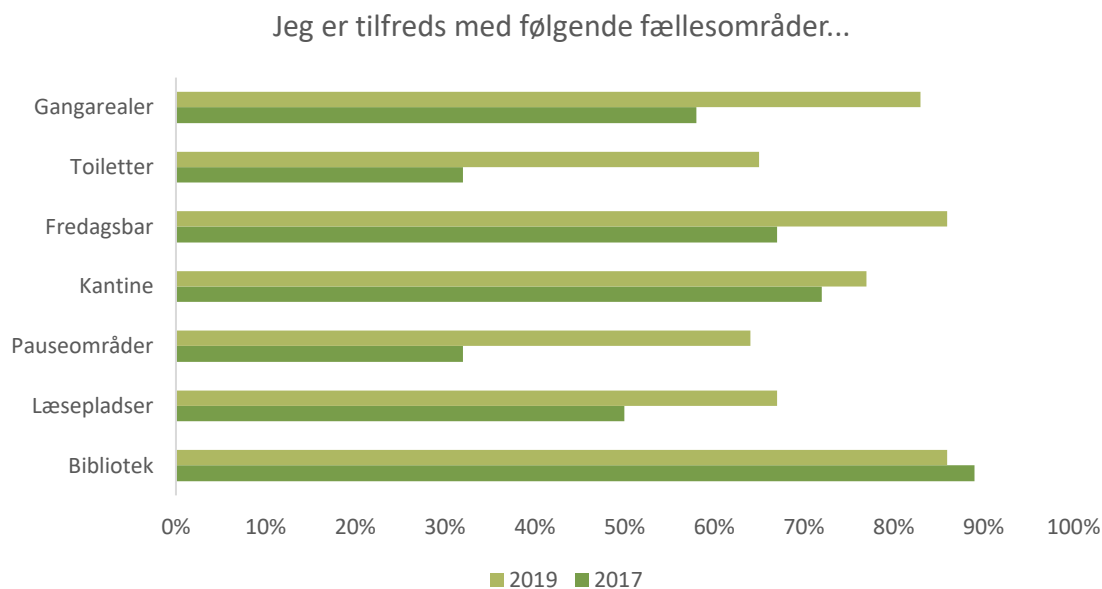


### Fysiske forhold

87 % af de studerende er enige i, at de lokaler, de undervises i, er velegnede til de undervisningsformer, som anvendes i undervisningen. De studerende er mest tilfredse med laboratorierne (92 %), og mindst tilfredse med undervisningslokalerne (50 %), auditorierne (62 %) og grupperum (66 %).

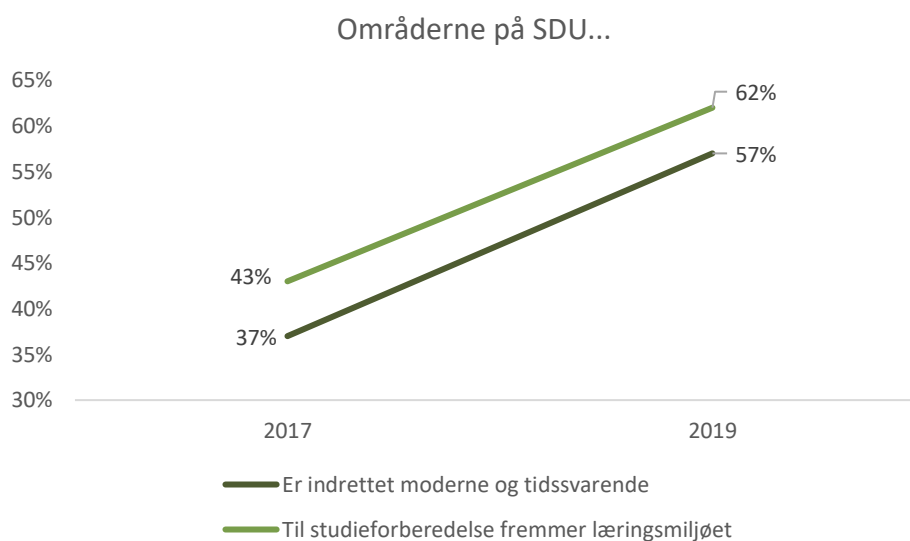


De studerende er generelt også tilfredse med universitetets fællesområder. De studerende er særligt tilfredse med biblioteket (96 %), hvilket er den højeste tilfredshed blandt TEKS diplomingeniørstuderende. De studerende er mindst tilfredse med pauseområder (64 %), toiletter (65 %) og læsepladser (67 %).

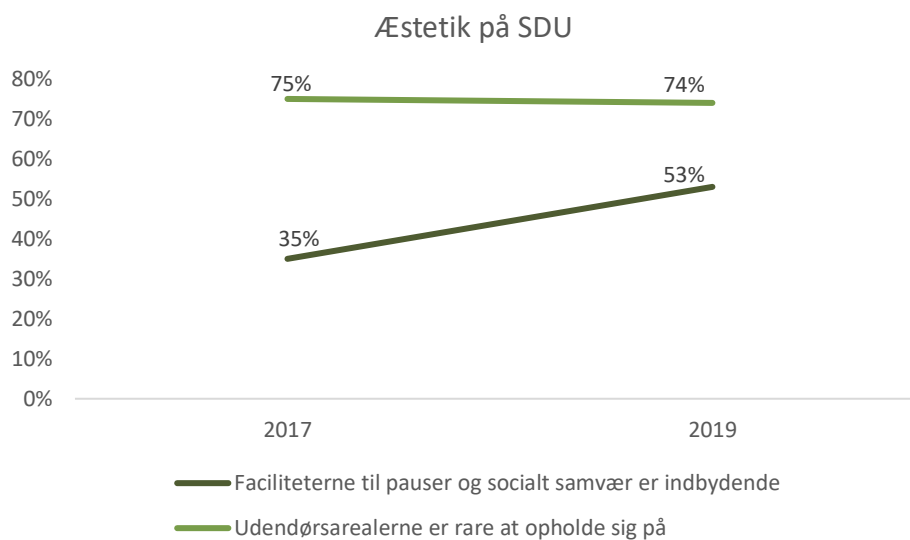


## Æstetik

Mere end halvdelen af de studerende mener, at områderne på SDU er indrettet moderne og tidssvarende (57 %) og at områderne til studieforberedelse fremmer læringsmiljøet (62 %). Begge parametre har udviklet sig positivt sammenlignet med den seneste undersøgelse fra 2017.

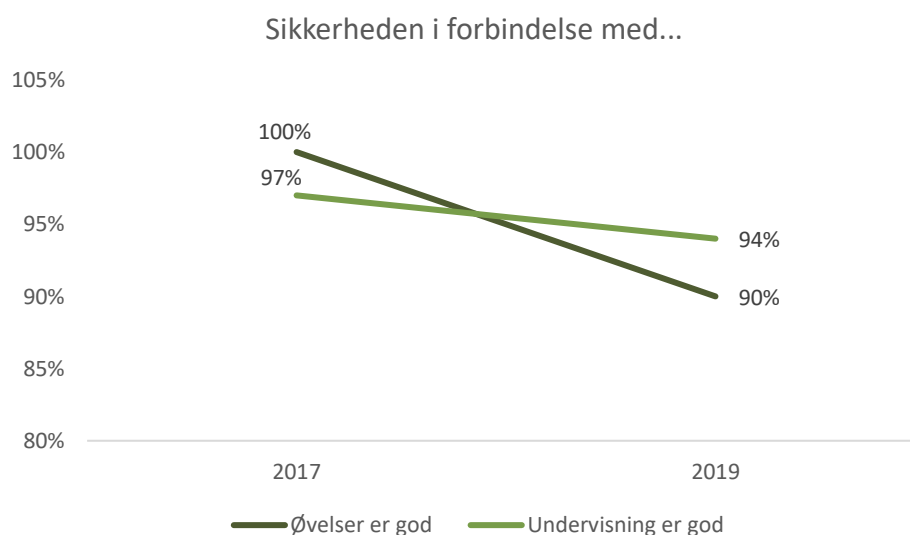


74 % af de studerende er enige i, at udendørsarealerne er rare at opholde sig på, mens færre (53 %) er enige i, at faciliteterne til pauser og socialt samvær er indbydende.



### Sikkerhed i laboratorier og værksteder

Sikkerheden i forbindelse med både øvelser (90 %) og undervisning (94 %) i laboratorier og værksteder er god, trods sikkerheden omkring begge tilfælde er faldet siden 2017.



85 % af de studerende er enige i, at informationen til brugen af kemiske stoffer, døde/levende organismer, apparaturer, værktøj, maskiner, m.v. har været tilfredsstillende. 88 % føler sig i stand til at agere, hvis der opstår en ulykke eller anden faresituation i forbindelse med laboratorium og/eller værkstedsarbejde. Denne tilfredshed har forholdt sig stabilt gennem alle tre undersøgelser, hvilket er en positiv udvikling på 8 procentpoint siden seneste undersøgelse.

### Information om sikkerhed i værksteder/laboratorier

